

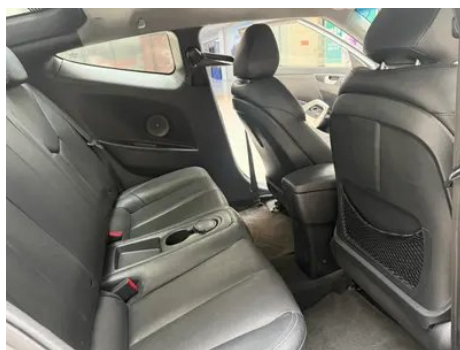
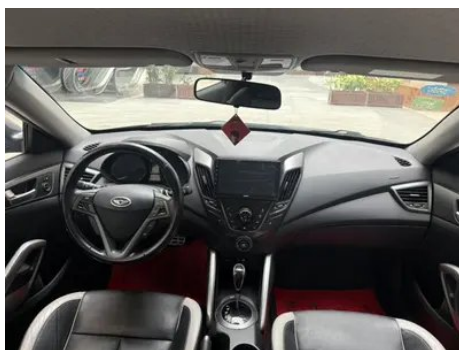
# Отчет о Деталях Автомобиля

Hyundai Veloster 2015 1.6T Автоматическая  
эксклюзивная версия

## Основная Информация

Марка	Hyundai
Пробег	140,000 km
Цвет	Тёмно-серый
Первая регистрация	2015-04-01
Количество передач	3

## Изображения Автомобиля





## Состояние Автомобиля

1. Панель крепления радиатора, Следы демонтажа, Заменено. 2. Левый верхний боковой лонжерон, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 3. Правый верхний боковой лонжерон, Ремонт лакокрасочного покрытия. 4. Каркас правого переднего крыла, Деформация. 5. Направляющие и каркас водительского сиденья, Следы демонтажа. 6. Направляющие и каркас переднего пассажирского сиденья, Следы демонтажа. 7. Проводка левого порога, Следы грязи и песка, Следы воды. 8. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 9. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

## Информация о Конфигурации

### Информация о модели

<b>Наименование модели</b>	Hyundai Veloster 2015 1.6T Автоматическая эксклюзивная версия
<b>Дата выпуска</b>	2015.05

### Основные параметры

<b>Класс автомобиля</b>	Компактный автомобиль
<b>Тип энергии</b>	Бензин
<b>Максимальная мощность (кВт)</b>	150
<b>Максимальный крутящий момент (Н·м)</b>	265
<b>Трансмиссия</b>	7-блок сухого двойного сцепления
<b>Тип кузова</b>	Хэтчбек
<b>Двигатель</b>	1.6T 204 л.с. L4
<b>Габариты (Д×Ш×В) (мм)</b>	4250*1805*1405
<b>Разгон 0-100 км/ч (с)</b>	7.3
<b>Максимальная скорость (км/ч)</b>	225
<b>Снаряженная масса (кг)</b>	1340
<b>Полная масса (кг)</b>	-
<b>Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)</b>	6.7

### двигатель

## двигатель (продолжение)

<b>Модель двигателя</b>	-
<b>Рабочий объем (мл)</b>	1591
<b>Рабочий объем (л)</b>	1.6
<b>Тип впуска</b>	Турбонаддув
<b>Компоновка цилиндров</b>	L
<b>Количество цилиндров</b>	4
<b>Клапанов на цилиндр</b>	4
<b>Газораспределительный механизм</b>	DOHC
<b>Максимальная мощность (л.с.)</b>	204
<b>Обороты максимальной мощности (об/мин)</b>	6000
<b>Обороты максимального крутящего момента (об/мин)</b>	1750-4500
<b>Максимальная полезная мощность (кВт)</b>	-
<b>Октановое число</b>	№ 92.
<b>Система подачи топлива</b>	Прямой впрыск
<b>Материал головки блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Материал блока цилиндров</b>	Алюминиевый сплав
<b>Технологии, специфичные для двигателей</b>	D-CVVT

## Экран/Система

<b>Центральный экран управления цветной</b>	• Сенсорный ЖК-экран
<b>Bluetooth/Автомобильный телефон</b>	-
<b>CD/DVD-проигрыватель</b>	• CD на одном диске

## Тело

<b>Длина (мм)</b>	4250
<b>Ширина (мм)</b>	1805
<b>Высота (мм)</b>	1405
<b>Колесная база (мм)</b>	2650
<b>Передняя колея (мм)</b>	-

## Тело (продолжение)

<b>Задняя колея (мм)</b>	-
<b>Дорожный просвет при полной загрузке (мм)</b>	149
<b>Тип открывания дверей</b>	-
<b>Количество дверей</b>	4
<b>Количество мест</b>	4
<b>Объем топливного бака (л)</b>	50
<b>Объем багажника (л)</b>	-
<b>Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)</b>	-

## Коробка передач

<b>Аббревиатура</b>	7-блок сухого двойного сцепления
<b>Количество передач</b>	7
<b>Тип трансмиссии</b>	Сухая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

## Рулевое управление шасси

<b>Тип привода</b>	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
<b>Тип передней подвески</b>	Независимая подвеска McPherson
<b>Тип задней подвески</b>	Балка кручения, независимая подвеска
<b>Тип усилителя руля</b>	Электрический усилитель
<b>Строение тела</b>	Несущая

## Конфигурация сидений

<b>Материал сидений</b>	• Натуральная кожа
<b>Регулировка основного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны)
<b>Метод регулировки совместного сиденья</b>	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
<b>Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира</b>	Главная •/Заместитель-
<b>Функции передних сидений</b>	• Отопление
<b>Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира</b>	-

## Конфигурация сидений (продолжение)

<b>Заднее сиденье складное</b>	• Пропорциональное опускание
<b>Передний/задний центральный подлокотник</b>	До •/после-
<b>Задний подстаканник</b>	•

## Активная безопасность

<b>Антиблокировочная система (ABS)</b>	•
<b>Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)</b>	•
<b>Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)</b>	•
<b>Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)</b>	•
<b>Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)</b>	•
<b>Система напоминания о ремне безопасности</b>	• Передний ряд
<b>Крепления ISOFIX для детских кресел</b>	-
<b>Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)</b>	-
<b>Система автономного экстренного торможения (AEB)</b>	-
<b>Система обнаружения усталости водителя</b>	-

## Кондиционер/холодильник

<b>Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха</b>	• Ручной кондиционер
<b>Независимая система климат-контроля для задних пассажиров</b>	-
<b>Вентиляционные отверстия на задних сиденьях</b>	-

## Кондиционер/холодильник (продолжение)

Контроль температурной зоны	-
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

## Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •

## Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Ручной тормоз
Размер передних шин	225/40 R18
Размер задних шин	225/40 R18
Размер запасного колеса	Не полный размер

## Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 6 рогов
----------------------	-----------

## Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью
Спутниковая навигационная система	-
Помощь при парковке	-

## Внешнее освещение

Источник света ближнего света	• Галоген
-------------------------------	-----------

## Внешнее освещение (продолжение)

Источник света дальнего света	<ul style="list-style-type: none"><li>• Галоген</li></ul>
Светодиодные дневные ходовые огни	-
Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Передние противотуманные фары	<ul style="list-style-type: none"><li>• Галоген</li></ul>
Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Задержка выключения фар	-

## Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none"><li>• Электрическая регулировка;</li><li>• электрический складной;</li><li>• обогрев зеркал заднего вида;</li><li>• автоматический складной замок автомобиля</li></ul>
--------------------------	--

## Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none"><li>• Алюминиевый сплав</li></ul>
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ключ дистанционного управления</li></ul>
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Функция бесключевого доступа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Передний ряд</li></ul>

## Мансардное окно/стекло

Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none"><li>• Водительское положение</li></ul>
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none"><li>• Освещение главного водителя;</li><li>• освещение второго пилота</li></ul>
Задний дворник	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Цвет интерьера и экстерьера

## Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

<b>Цвет кузова</b>	Уверенный серый #282A29 Veloster Красный #C0211B Туман белый #E1E1E1 Медный цвет #67463F Фантомный чёрный #000000 Быстрый синий #23338E Кофейный цвет #744B06 Сияющий синий #1C385C Кристаллический белый #FAFAFA Солнечный цветок желтый #F7BB3B Штурм белый #FAFAFA Вэй С Апельсин #F9963C Круглое серебро #DCDCDC
<b>Цвет салона</b>	Черный #000000 Черный Оранжевый #000000 #FB6F24 Черный Серый #000000 #AEAEAE Черный Синий #000000 #010D9F

## Рулевое колесо/внутреннее зеркало

<b>Материал рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Натуральная кожа</li></ul>
<b>Регулировка положения рулевого колеса</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная регулировка вверх и вниз</li></ul>
<b>Многофункциональное рулевое колесо</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>
<b>Подогрев рулевого колеса</b>	-
<b>Память рулевого колеса</b>	-
<b>Экран дисплея маршрутного компьютера</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Монохромный</li></ul>
<b>Полностью ЖК-панель приборов</b>	-
<b>Функция внутреннего зеркала заднего вида</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ручная антибликовая</li></ul>
<b>Подрулевые лепестки переключения передач</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>•</li></ul>

## Интеллектуальная конфигурация

<b>Сервисы подключенного автомобиля</b>	-
<b>Обновления по воздуху (ОТА)</b>	-

## Контроль вождения

<b>Переключатель режима движения</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Движение</li></ul>
<b>Автоматическая парковка</b>	-

## Приводное оборудование

## Приводное оборудование (продолжение)

Передний/задний парковочный радар	Передний/задний •
-----------------------------------	-------------------

## Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX
Количество портов USB/Type-C	• 1 в первом ряду

---

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.  
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.